

BOLID LED


Oprawy przemysłowe BOLID LED są idealną alternatywą dla jeszcze do niedawna, powszechnie stosowanych świetlówkowych opraw przemysłowych. Wysoka sprawność zastosowanych modułów SMD LED oraz wysoko przepuszczalny, pryzmatyczny klosz z PC dają nieograniczone możliwości zastosowań oprawy. Klamry ze stali nierdzewnej umożliwiają montaż opraw BOLID LED w każdych warunkach środowiskowych. Oprawa być montowana na każdym podłożu i pod kątem.

Oprawy BOLID LED charakteryzują się szerokim zakresem pracy temperaturowej od -20C do +45C.

Wykonanie: obudowa: PC, klosz: PC

Montaż: bezpośrednio na stropie lub za pomocą zwieszaków .


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Źródło światła	LED
Liczba źródeł światła	120-624
Wskaźnik oddawania barw	>80
Stopień ochrony (IP)	IP65
Odporność uderowa	IK08
Rodzaj LED	5630 OSRAM
Raster/przesłona	MPRM
Materiał	PC



KOD	STOPIEŃ OCHRONY (IP)	MOC ŹRÓDŁA	RASTR/ PRZESŁONA	STRUMIEŃ OPRAWY	BARWA ŚWIATŁA	WYMIARY (mm)	WAGA (kg)
AL-0110306501	IP65	10W	MPRM	1280 lm	3000K	660x90x90	0.90
AL-0110406501	IP65	10W	MPRM	1365 lm	4000K	660x90x90	0.90
AL-0119306501	IP65	19W	MPRM	2460 lm	3000K	660x140x90	1.16
AL-0119406501	IP65	19W	MPRM	2600 lm	4000K	660x140x90	1.16
AL-0119306502	IP65	19W	MPRM	2460 lm	3000K	1274x90x90	1.62
AL-0119406502	IP65	19W	MPRM	2600 lm	4000K	1274x90x90	1.62
AL-0138306501	IP65	38W	MPRM	5110 lm	3000K	1274x140x90	2.26
AL-0138406501	IP65	38W	MPRM	5200 lm	4000K	1274x140x90	2.26
AL-0138306502	IP65	38W	MPRM	5110 lm	3000K	1574x90x90	1.96
AL-0138406502	IP65	38W	MPRM	5200 lm	4000K	1574x90x90	1.96
AL-0157306501	IP65	57W	MPRM	7600 lm	3000K	1574x140x90	1,60
AL-0157406501	IP65	57W	MPRM	7770 lm	4000K	1574x140x90	1,60